



Stage Subwoofer

JBL Stage Subwoofer mit 8" (200 mm), 10" (250 mm), 12" (300 mm) für Autos



Wir präsentieren die neuen JBL Stage Subwoofer - unglaublicher Bass für diesen Preis!

Die konkurrenzlos preisgünstigen JBL Stage Subwoofer für Autos wurden für eine hohe Ausgangsleistung, geringe Bassverzerrung und eine Spitzenleistung von bis zu 1000 Watt entwickelt. (Erhältlich in drei Größen – 8" (200 mm), 10" (250 mm), 12" (300 mm) – für jede Fahrzeuggröße vom Kleinwagen bis zur Limousine.) Diese Subwoofer glänzen mit leichtgewichtigen, aber formstabilen Polypropylen-Woofer-Konussen mit Hi-roll-Gummisicken für hohe Effizienz und Stabilität, die auf eine große Bandbreite an Verstärkern abgestimmt sind. Zudem werden unsere Subwoofer und Lautsprecher von einem Team herausragender Audio-Ingenieure individuell abgestimmt, damit sie den unverkennbaren JBL Signature Sound wiedergeben.

Merkmale

- ▶ Drei Größen für sämtliche Anwendungen, Umgebungen und Budgets
- ▶ Hochwertigste Materialien für höchste Zuverlässigkeit
- ▶ Standard-Zuverlässigkeitsprüfung von HARMAN
- ▶ Vollständig getuned
- ▶ JBL zu einem erschwinglichen Preis



Merkmale und Vorteile

Drei Größen für sämtliche Anwendungen, Umgebungen und Budgets

Stage 810 – 8" (200 mm) Woofer mit 200 RMS und 800 W Spitzenleistung.

Stage 1010 – 10" (250 mm) Woofer mit 225 RMS und 900 W Spitzenleistung.

Stage 1210 – 12" (300 mm) Woofer mit 250 RMS und 1000 W Spitzenleistung.

Hochwertigste Materialien für höchste Zuverlässigkeit

Polypropylen-Konusse und Gummisicken aus hochwertigen, nach Automotive-Standards geprüften, Materialien bieten eine reine Wiedergabe und hohe Stabilität – beim Easy Listening auf dem Boulevard oder wenn es an der Zeit ist, voll aufzudrehen. Es dreht sich alles um den Bass!

Standard-Zuverlässigkeitsprüfung von HARMAN

JBL-Lautsprecher werden einem strengen Testverfahren unterzogen, das weniger leistungsfähige Lautsprecher nicht bestehen würden. JBL setzt sie großer Kälte, Hitze und Vibrationen aus, bestrahlt sie mit UV-Licht und lässt sie tagelang bei voller Leistung laufen.

Vollständig getuned

Die Lautsprecher sind sorgfältig abgestimmt, um einen hohen Schalldruckpegel und eine geringe Verzerrung zu gewährleisten. Dies bedeutet, dass bei der Abstimmung auf den JBL-Sound die üblichen Spezifikationen sowie die Charakteristik der Lautsprecher berücksichtigt werden.

JBL zu einem erschwinglichen Preis

Das ist JBL – der Lautsprecher und der Sound, der Audio-Enthusiasten seit über 70 Jahren begeistert. Es gibt nichts Besseres als eine Fahrt mit JBL-Sound.

Verpackungsinhalt:

- 1 Subwoofer
- 1 Schaumstoffdichtung
- Bedienungsanleitung
- 2 zweifarbige Aufkleber mit dem Marken-Logo

Technische Daten:

Stage 1210

- ▶ Netzversorgung: 250 W rms; 1000 W Spitze
- ▶ Empfindlichkeit (@2,83V): 91 dB
- ▶ Frequenzgang: 34 Hz – 200 Hz
- ▶ Durchmesser der Schwingspule: 50.8 mm (2")
- ▶ Impedanz: 4 Ohm

Stage 1010

- ▶ Netzversorgung: 225 W rms; 900 W Spitze
- ▶ Empfindlichkeit (@ 2,83V): 89 dB
- ▶ Frequenzgang: 35 Hz – 200 Hz
- ▶ Durchmesser der Schwingspule: 38.8 mm (1.5")
- ▶ Impedanz: 4 Ohm

Stage 810

- ▶ Netzversorgung: 200 W rms; 800 W Spitze
- ▶ Empfindlichkeit (@ 2,83V): 88 dB
- ▶ Frequenzgang: 38 Hz – 200 Hz
- ▶ Durchmesser der Schwingspule: 38.8 mm (1.5")
- ▶ Impedanz: 4 Ohm